



### LEGENDA

- SO 01 - Instalace pozemní FVE o výkonu 4 257,54 kWp na pozemcích v areálu p. č. 2358/3; p. č. 2358/50; p. č. 2358/46 a p. č. 2358/44
- SO 02 - Umístění dvou nových prefabrikovaných trafostanic o výkonu 2 500 kVA a 2 250 kVA, včetně vybavení
- SO 03 - Oplocení včetně vrat a elektronické zabezpečovací služby a osvětlení
- SO 04 - Řídicí systém pro řízení výroby s energetickým managmentem
- IO 01 - Vyvedení elektrického výkonu FVE - stejnosměrná část
- IO 02 - Vyvedení elektrického výkonu FVE - střídavá část
- IO 03 - Vedení elektrického výkonu z nových trafostanic do stávajících rozvodů

<b>POTĚHY</b>			
Kraj: Středočeský		Katastrální území: 726401	
Okres: Kutná Hora		GPS Souřadnice: 49.8769292 N, 15.4345328 E	
Klient:	ČEPRO, a.s.	Formát:	Číslo výkresu:
Stavba:	Instalace nové fotovoltaické elektrárny s výkonem 4 257,54 kWp v areálu Potěhy společnosti ČEPRO, a.s.	<b>A2</b>	<b>C1</b>
Část:	C - Situační výkresy	Datum:	Měřítko:
		<b>01/2023</b>	-
Název výkresu:	Situační výkres širších vztahů	Typ:	Archiv:
		<b>DPS</b>	-
Funkce:	Jméno a příjmení:	Podpis:	
Projektoval:	Ing. Václav Kučera		
Kreslil:	Ing. Lukáš Havlíček		
Kreslil:	Ing. Jan Mendrygal		
Kreslil:	David Heneš		
Kontroloval:	Ing. Václav Kučera		

YOUNG4ENERGY  
Ostrava - Mariánské hory  
Korunní 595/76  
PSČ 709 00